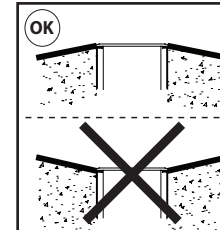
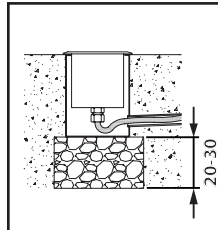
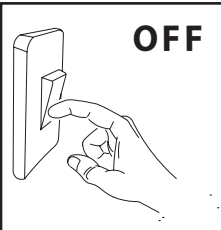


**FLOS**  
OUTDOOR



# A-Rise

Designed by Flos Outdoor



**IT.** E' obbligatorio che l'installazione e la messa in servizio dell'apparecchio venga effettuata da personale qualificato nel rispetto delle norme impiantistiche nazionali vigenti. Non aprire l'apparecchio in caso di guasto ma contattare l'assistenza.

**UK.** Connection and maintenance of the luminaire must be carried out by trained and qualified staff only in compliance with national safety regulations. Do not open the product in case of failure but contact the support service.

**ESP.** Es obligatorio que la instalación y la puesta en servicio de la luminaria las realice personal cualificado que respete los reglamentos de seguridad nacionales vigentes. No abra la luminaria en caso de avería; póngase en contacto con el servicio técnico.

**FR.** Il est impératif que l'installation et la mise en service de l'appareil soient effectuées par un professionnel qualifié, conformément à la réglementation nationale en matière de sécurité. En cas de panne, ne pas ouvrir l'appareil mais contacter le service d'assistance.

**DE.** Die Installation und die Inbetriebnahme des Geräts müssen von qualifiziertem Personal gemäß den geltenden nationalen Vorschriften für den Anlagenbau durchgeführt werden.

Bei Störungen darf das Gerät nicht geöffnet werden. Wenden Sie sich im Störfall an den Kundendienst.

**RU.** Установка и подключение устройства должны выполняться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими нормами по безопасности. Не открывайте изделие в случае повреждения, свяжитесь с поддержкой.

**SA.** يجب أن يركب الجهاز على طبقه تصرف 20-30 سم (حجي) وأمامها بلياء. تم تأكيد من خروج الماء كاملاً في غضون 30 دقيقة، لكن إذا حدث العكس ولا يخرج الماء، فمن الضروري دمج نظام تصرف إضافي (مثل أنبوب المرف الخاص بالتطبيقات الخرسانية).

**IT.** Prima di effettuare qualsiasi intervento sugli apparecchi togliere l'alimentazione elettrica.

**UK.** Make sure there is no power connected to the fitting before carrying out any maintenance.

**ESP.** Antes de manipular el aparato, desconectar la alimentación eléctrica.

**FR.** Avant de procéder à toute opération, toujours couper l'alimentation électrique et s'assurer qu'elle ne peut pas être rétablie accidentellement.

**DE.** Vor Durchführung sämtlicher Arbeiten an der Leuchte, ist der Netzstecker vom Stromanschluss zu trennen.

**RU.** Убедитесь, что светильник прибор не подключен к источнику питания, прежде чем начать любые ремонтные действия.

**SA.** يُرجى التأكد، قبل البدء في صيانة الجهاز، من فصل التيار الكهربائي.

**IT.** Predisporre 20-30 cm di ghiaia, poi riempirlo di acqua e assicurarsi che esca tutta entro 30 minuti. In caso contrario è obbligatorio un sistema di drenaggio supplementare (es. tubo drenaggio in cemento).

**UK.** Place the luminaire on a 20-30 cm drainage layer (gravel) and fill it with water. If after 30 minutes water is still in the luminaire it is compulsory to integrate an additional drainage system (e.g. drain pipe).

**ESP.** Disponer una capa de 20-30 cms de grava para drenaje, posteriormente llenar el orificio de agua y asegurarse que se evacúa todo en 30 minutos. En caso contrario es obligatorio un sistema de drenaje adicional (por ejemplo tubo de drenaje en aplicaciones en cemento).

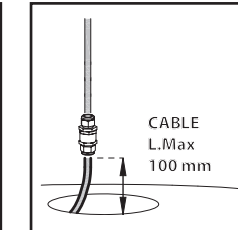
**FR.** Installez l'appareil sur un drainage de 20-30cm de profondeur et remplissez-le avec de l'eau. Si après 30 minutes l'eau est encore dans l'appareil, l'installation de l'appareil nécessite d'un drainage supplémentaire.

**DE.** Die Installation in hügeligem Untergrund oder bei Wasseransammlungen vermeiden.

**RU.** Поместите светильник на 20-30 см в углубление, заполненное дренажом (гравием) и заполните его водой. Если через 30 минут вода все еще будет на поверхности светильника, то необходимо обеспечить дополнительное водоотведение (например, установить сливную трубку).

**SA.** يجب أن يركب الجهاز على طبقه تصرف 20-30 سم (حجي) وأمامها بلياء. تم تأكيد من خروج الماء كاملاً في غضون 30 دقيقة، لكن إذا حدث العكس ولا يخرج الماء، فمن الضروري دمج نظام تصرف إضافي (مثل أنبوب المرف الخاص بالتطبيقات الخرسانية).

## IP=> LAMPS



**IT.** Utilizzare spezzoni di cavo con lunghezza massima 100 mm.

**UK.** The piece of cable must be <100mm long.

**ESP.** Emplear trozos de cable de máximo 100 mm.

**FR.** Le câble doit avoir une longueur de <100mm.

**DE.** Kabelstücke mit maximaler Länge von 100 mm verwenden.

**RU.** Длина кабеля должна быть менее 100 mm.

**SA.** طول 100 مم



**IT.** Tutti gli apparecchi da incasso a terra sono dotati di un sistema H2O STOP o di un connettore resinato per garantire un'ottima protezione contro la risalita dell'acqua lungo i cavi di connessione.

**UK.** All ground recessed luminaires are equipped with a H2O STOP system or resin coated connectors giving effective protection against water passage along connecting cables.

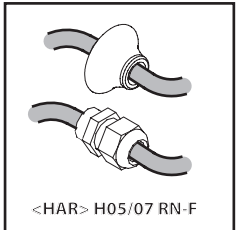
**ESP.** Todos los empotrables de suelo se suministran con el sistema H2O STOP o con un conector resino para garantizar una óptima protección contra la absorción del agua a lo largo del cable de conexión.

**FR.** Tous les encastrés de sol sont équipés d'un système H2O STOP ou d'un connecteur résiné pour garantir une haute protection contre le passage de l'eau le long du câble.

**DE.** Alle Bodeneinbauleuchten sind mit einem speziellen Wasser-Stop System ausgestattet oder mit einem harzbeschichtetem Verbinder zum wirksamen Schutz gegen Wasserdurchlauf am Anschlusskabel.

**RU.** Все встраиваемые в землю грунтовые светильники оснащены системой H2O STOP или разъемами, покрытыми резиной, которые дают эффективную защиту от попадания воды в местах соединения кабеля.

**SA.** جميع أجهزة الإضاءة الأرضية المطلقة مجهزة بنظام H2O STOP أو موصل مغطى بالراتنج لضمان حماية ممتازة ضد ارتفاع المياه على طول كابلات التوصيل.



**IT.** I cavi di alimentazione con tipologia idonea (cavi flessibili HAR H05/07 RN-F o idonei per l'utilizzo all'esterno); i cavi rigidi possono compromettere la tenuta attraverso il pressacavo/passacavo.

**UK.** Use a suitable type of power supply cable (HAR H05 / 07 RN-F flexible cables or suitable for outdoor use); rigid cables can compromise the seal through the cable gland.

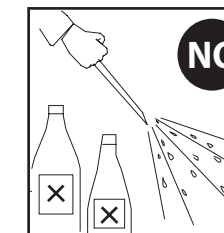
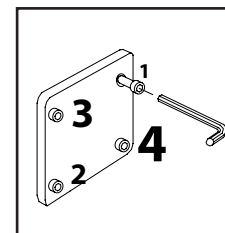
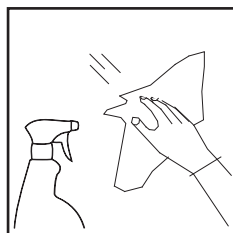
**ESP.** Utilice un cable de alimentación del tipo adecuado (cables flexibles HAR H05/07 RN-F o adecuados para uso en exteriores); los cables rígidos pueden poner en peligro la estanqueidad a través del prensaestopas/pasacables.

**FR.** Utiliser un câble d'alimentation approprié (câbles flexibles HAR H05 / 07 RN-F ou adaptés pour une utilisation en extérieur); les câbles rigides peuvent compromettre l'étanchéité à travers le passe-câble.

**DE.** Verwenden Sie ein geeignetes Netzkabel (flexible Kabel HAR H05/07 RN-F oder Kabel, die für den Einsatz im Freien geeignet sind); starre Kabel können die Dichtheit durch die Kabelverschraubung/-durchführungen beeinträchtigen.

**RU.** Использовать провод питания того же типа (гибкий провод HAR H05/07 RN-F или аналогичный для внешнего использования); жесткие провода могут создать затор в кабельном вводе/канале.

**SA.** استخدم نوعاً مناسباً من كابلات الطاقة (الكابلات المرنة HAR H05 / 07 RN-F أو المناسبة للاستخدام في الهواء الطلق); يمكن أن توثر الكابلات الصلبة على الختم من خلال سدادة الكابل/مدخل الكابل.



**ITA.** Pulire periodicamente gli apparecchi per rimuovere gli accumuli di sporco. Pulire le parti in acciaio utilizzando appositi detergenti. Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare un panno morbido umido con sapone neutro.

**UK.** Keep the luminaire clean to prevent dirt deposit. On steel parts use dedicated cleaners only. Use a soft cloth and neutral soap to clean the device.

**ESP.** Limpiar periódicamente los aparatos. Limpiar las partes de acero utilizando el detergente adecuado. Utilícese un paño suave y un detergente neutro para limpiar el producto.

**FR.** Nettoyez l'appareil périodiquement. Nettoyez les parties en acier avec des produits spécifiques. Utiliser un chiffon doux et un détergent neutre pour le nettoyage de l'appareil.

**DE.** Die Leuchten regelmäßig vom Schmutz befreien, der sich auf den Rastern und den Schraubköpfen ansammelt. Edelstahlteile nur mit dafür geeigneten Mitteln reinigen. Das Gerät mit einem weichen Tuch und neutralem Reinigungsmittel reinigen.

**RU.** Для упрощения сборки мы рекомендуем использовать защитную винтовую резьбу с силиконовой смазкой, что должно предотвратить негативное воздействие окружающей среды.

**SA.** لسهولة الصيانة في المستقبل،  
يُنصح في حالة تعرض الأجهزة  
لظروف الطقس، بحماية أسنان  
اللولب بشحمة السيليكون.

**SA.** يجب تنظيف الأجهزة بشكل دوري لإزالة الأوساخ المترسبة.  
نظف الأجزاء المعدنية باستخدام المنظفات المناسبة. لتنظيف الجهاز، استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بصابون معتمد.

**ITA.** E' consigliabile, nelle applicazioni soggette agli agenti atmosferici, utilizzare del grasso al silicone sui filetti delle viti di chiusura dell'apparecchio per facilitarne le manutenzioni future.

**UK.** For an easy maintenance (unscrewing) of the luminaire we recommend protecting screws threads with silicone grease before exposure to weather.

**ESP.** Para facilitar el mantenimiento, en instalaciones expuestas a agentes atmosféricos, se recomienda impregnar de grasa siliconada las roscas de los tornillos de cierre del aparato.

**FR.** Pour une bonne maintenance des appareils exposés aux agents atmosphériques, il est recommandable de protéger les filets des vis par de la graisse silicone.

**DE.** Zur Vereinfachung der Wartung wird empfohlen, die Silikonplättchen, die sich auf dem Gewinde der Verschluss-Schrauben befinden, mit Fett einzureiben.

**RU.** Для упрощения сборки мы рекомендуем использовать защитную винтовую резьбу с силиконовой смазкой, что должно предотвратить негативное воздействие окружающей среды.

**SA.** يُنصح في حالة تعرض الأجهزة  
لظروف الطقس، بحماية أسنان  
اللولب بشحمة السيليكون.

**SA.** يجب تنظيف الأجهزة بشكل دوري لإزالة الأوساخ المترسبة.  
نظف الأجزاء المعدنية باستخدام المنظفات المناسبة. لتنظيف الجهاز، استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بصابون معتمد.

**ITA.** Bloccare e sbloccare le viti di chiusura con sequenza alternata.

**UK.**

Tighten and release

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

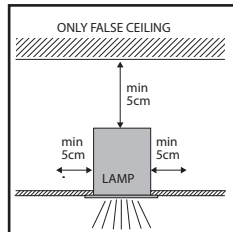
screws alternately or crosswise.

Release and tighten

screws alternately or crosswise.

Lock and unlock

screws alternately or crosswise.



**ITA.** 5cm = Distanza minima tra l'apparecchio e le parti circostanti.

**UK.** 5cm = Minimum distance between the luminaire and the ceiling or any other surrounding element.

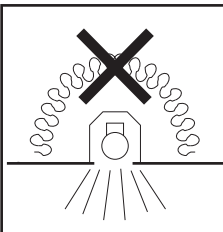
**ESP.** 5cm = debe ser la distancia mínima entre la luminaria y el techo o cualquier elemento circundante.

**FR.** 5cm = distance minimale entre le luminaire et le plafond ou tout autre élément aux environs.

**DE.** 5cm = Mindestabstand zwischen Leuchten und Decke bzw. allen umschließenden Elementen.

**RU.** 5см = минимальное допустимое расстояние между светильником и потолком или другим окружающим элементом.

**أقل مسافة بين الجهاز SA.  
والاجزاء المحيطة = 5 سم**



**ITA.** L'apparecchio non deve, in alcuna circostanza, essere coperto con materiale isolante o simile.

**UK.** The luminaire shall, under no circumstances, be covered with insulating matting or similar material

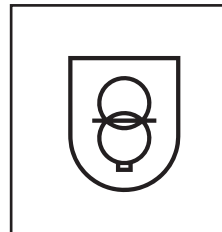
**ESP.** La luminaria no debe cubrirse bajo ninguna circunstancia con material aislante o similar.

**FR.** Le luminaire ne doit en aucun cas être recouvert d'un matériel isolant ou similaire.

**DE.** Die Leuchte darf unter keinen Umständen mit Isoliermaterial oder ähnlichem abgedeckt werden.

**RU.** светильник не должен ни при каких обстоятельствах быть накрытым изоляционным или другим материалом.

**أي ظرف من الطروف مُنْعَلِّمٌ  
بـ SA.  
عازلة أو ما شابه ذلك.**



**ITA.** Il collegamento deve essere realizzato con un dispositivo di alimentazione (SELV) conforme alle vigenti norme. Cablare alla rete elettrica l'alimentatore solo dopo aver effettuato il collegamento della componentistica o del modulo LED.

**UK.** Compliance with the regulation is ensured only with transformers ( SELV type ) in accordance with regulations in force. Wire the transformer to the electrical mains only after the connection to the products has been carried out.

**ESP.** La conexión se debe realizar con un dispositivo de alimentación (SELV) que cumpla el reglamento vigente. Conecte el transformador a la red eléctrica solo después de haber realizado la conexión de los productos.

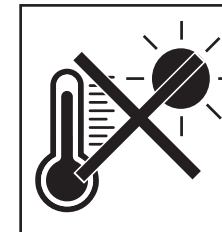
**FR.** La connexion doit être effectuée avec une alimentation (SELV) conforme à la réglementation en vigueur. Le branchement au réseau électrique ne doit être réalisé qu'après avoir effectué la connexion des produits.

**DE.** Die Verbindung muss mit einem Netzteil (SELV) hergestellt werden, das den geltenden Normen entspricht. Verkabeln Sie das Netzteil mit dem Stromnetz erst nach dem Anschließen der Produkte.

**RU.** Подключение должно выполняться с устройством питания (SELV) согласно действующей норме. Проводку к сети питания можно выполнять только после выполнения подключения изделия.

**SA.** يجب أن يتم التوصيل بجهاز إمداد طاقة (SELV) "الجهد الشديد الانخفاض المأمون" امتثالاً للوائح اللجنة الكهروتقنية المعمول بها.

يمكنك توصيل مصدر الطاقة بالتيار الكهربائي فقط بعد توصيله بالمنتجات.



**ITA.** Alte temperature ambientali provocate da condizioni climatiche estreme o da altre fonti di calore riducono la durata e l'efficienza della componentistica o del modulo LED.

**UK.** High environmental temperatures caused by extreme weather conditions or other heat sources reduce the durability and efficiency of the components or LED module.

**ESP.** Las altas temperaturas ambiente provocadas por condiciones climáticas extremas u otras fuentes de calor reducen la duración y la eficiencia de los componentes o del módulo LED.

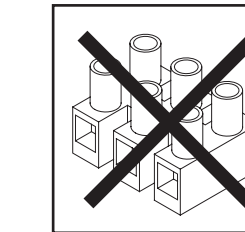
**FR.** Les températures environnementales élevées causées par des conditions météorologiques extrêmes ou d'autres sources de chaleur réduisent la durabilité et l'efficacité des composants ou du module LED.

**DE.** Hohe Umgebungstemperaturen, die durch extreme Witterungsverhältnisse oder andere Wärmequellen verursacht werden, reduzieren die Lebensdauer und Effizienz der Komponenten oder des LED-Moduls.

**RU.** Высокая температура воздуха, вызванная экстремальными климатическими условиями или другими источниками тепла, сокращает срок службы и снижает эффективность компонентов светодиодного модуля.

**SA.** تُقلل درجات الحرارة المرتفعة المحيطة الناتجة من الطروف المائية القاسية أو مصادر الحرارة الأخرى من عمر وكفاءة المكونات أو وحدة الإضاءة "الليد".

يمكنك توصيل مصدر الطاقة على الطبلة الخارجية. يمكن أن تتسبب الأضرار التي تلحق بالطبلة المعرض للظروف الخارجية أو المياه في التآكل.



**ITA.** La morsettiera di giunzione non è inclusa.

**UK.** Terminal block not included.

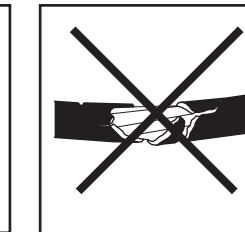
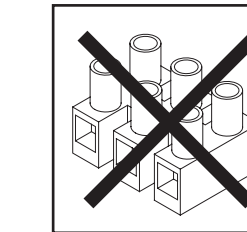
**ESP.** Bloque de terminales no incluido.

**FR.** Bornier pas inclus.

**DE.** Klemmenblock nicht inbegriffen.

**RU.** Без терминального блока.

**SA.** مجموعة التوصيل الطرفية غير مشتملة.



**ITA.** Il cavo flessibile esterno di questo apparecchio non può essere sostituito; se il cavo è danneggiato, l'apparecchio deve essere sostituito.

**UK.** The external flexible cable of this device cannot be replaced. If it is damaged, the whole device needs to be replaced.

**ESP.** El cable flexible externo de este aparato no se puede cambiar; si el cable está dañado, el aparato debe ser reemplazado.

**FR.** Das flexible Außenkabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss die Leuchte ersetzt werden.

**DE.** Le flexible Außenkabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss die Leuchte ersetzt werden.

**RU.** Den utvendige fleksible kabelen på denne enheten kan ikke utskiftes. Hvis det er skadet, må hele enheten utskiftes.

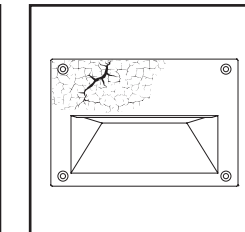
**SA.** RU. Внешний гибкий кабель этого устройства не подлежит замене; если кабель поврежден, необходимо заменить прибор.

**FR.** Lors de l'installation et de l'entretien des appareils, il est IMPORTANT de veiller à ne pas endommager le revêtement de peinture. Les dommages sur le revêtement exposé aux conditions extérieures et l'action de l'eau peuvent provoquer la corrosion.

**DE.** Bei der Montage und der Wartung der Geräte muss darauf geachtet werden, dass die Pulverbeschichtung nicht beschädigt wird. Eine Beschädigung kann in Kombination mit der Wirkung von Wasser zu einer Korrosion führen.

**RU.** Во время сборки и обслуживания приборов необходимо соблюдать особую осторожность, чтобы не повредить порошковое окрашивание. Повреждение покрытия в сочетании с воздействием воды может вызвать коррозию.

**SA.** أثناء تركيب وصيانة الأجهزة، يجب توخي الحذر وتجنب الأضرار على الطبلة الخارجية. يمكن أن تتسبب الأضرار التي تلحق بالطبلة المعرض للظروف الخارجية أو المياه في التآكل.



**ITA.** Durante il montaggio e la manutenzione degli apparecchi è necessario prestare particolare attenzione a non danneggiare la verniciatura a polvere. Un danno combinato all'azione dell'acqua potrebbe provocare la corrosione. I prodotti chimici danneggiano la protezione anticorrosione.

**UK.** During the installation and the maintenance of the fixtures, it is IMPORTANT to be careful and avoid damages on the paint coating. Damages on the coating exposed to outdoor conditions or water could cause corrosion.

**ESP.** Durante el montaje y el mantenimiento de los dispositivos, es preciso tener un cuidado especial para no dañar el revestimiento de la pintura en polvo. Un daño al revestimiento combinado con la exposición en el exterior o con el efecto del agua, podría causar corrosión.

**FR.** Lors de l'installation et de l'entretien des appareils, il est IMPORTANT de veiller à ne pas endommager le revêtement de peinture. Les dommages sur le revêtement exposé aux conditions extérieures et l'action de l'eau peuvent provoquer la corrosion.

**DE.** Bei der Montage und der Wartung der Geräte muss darauf geachtet werden, dass die Pulverbeschichtung nicht beschädigt wird. Eine Beschädigung kann in Kombination mit der Wirkung von Wasser zu einer Korrosion führen.

**RU.** Во время сборки и обслуживания приборов необходимо соблюдать особую осторожность, чтобы не повредить порошковое окрашивание. Повреждение покрытия в сочетании с воздействием воды может вызвать коррозию.

**SA.** يُنصح تركيب وصيانة الأجهزة بتحاشي الضرر على الطبلة الخارجية. يمكن أن تتسبب الأضرار التي تلحق بالطبلة المعرض للظروف الخارجية أو المياه في التآكل.

**ITA.** Per tutti gli apparecchi di illuminazione deve essere effettuata a cadenza programmata la manutenzione dell'installazione come leggi vigenti nei paesi di utilizzo e le istruzioni contenute in questa scatola:

- Verificare il serraggio delle viti che fissano le varie parti dell'apparecchio;
- Verificare l'integrità di tutti i pressacavi e dei cavi;
- Verificare il serraggio dei pressacavi;
- Verificare l'integrità e l'elasticità delle guarnizioni che non devono risultare danneggiate;
- In caso di componenti danneggiati essi vanno sostituiti prima di rimettere in servizio l'apparecchio utilizzando solo ricambi originali.

Si consiglia di effettuare controlli ad ogni sostituzione di lampada o almeno ogni anno, scegliendo il periodo più breve in relazione al tipo di impianto.

E' vietato l'uso improprio dell'apparecchio o ogni manomissione del prodotto o modifica non autorizzata dalla casa costruttrice (in caso contrario decade ogni forma di garanzia e responsabilità).

Nel caso in cui ARES dia il consenso al reso degli apparecchi per il controllo, essi dovranno essere restituiti lasciando un pezzo di cavo di alimentazione di 10/20 cm uscente dall'apparecchio.

**UK.** For all lighting devices, regularly scheduled maintenance of the installation should be carried out as per current laws in the countries where they are used and according to the instructions contained in this box:

- Check the fastening of the screws.
- Inspect cables and cable glands for any possible damage.
- Check the fastening of cable glands.
- Check if seals are in working order.

- Defect or damaged components must be replaced before switching the luminaire on. Use original spare parts only.

It is important to carry out luminaire maintenance at each bulb substitution or at least once per year.

Any improper use or installation, any tampering or any unauthorised modification of the luminaire causes the immediate expiry of the warranty on the luminaire and of any claim against the manufacturer.

Should Ares allow the return of a luminaire for technical inspection or tests, they must be returned with a piece of wiring cable (10-20cm connected to the luminaire).

**ESP.** Para todos los dispositivos de iluminación, debe realizarse de manera programada el mantenimiento de la instalación de acuerdo con la legislación vigente en los países de uso y con las instrucciones incluidas en esta caja:

- Verificar el par de apriete de los tornillos que fijan las diferentes partes del aparato.
- Verificar la integridad de todos los prensaestopas y de los cables.
- Verificar el par de apriete del prensaestopas.
- Verificar la integridad y elasticidad de las juntas de goma. En ningún momento pueden estar dañadas.

- En caso de componentes dañados, se substituirán siempre por recambios originales antes de volver a poner en servicio el aparato.

Se aconsejan controles en cada substitución de la lámpara o al menos una vez al año, lo que antes suceda, en función del tipo de instalación.

Está prohibido el uso inadecuado del aparato, manipulación del producto o modificación no autorizada del cuerpo constructivo (en caso contrario decaerá la garantía y responsabilidad por parte de ARES).

En el caso de que ARES acepte una devolución del aparato para su examen, se deberán enviar dejando un trozo de cable de la alimentación saliendo del aparato de al menos 10/20 cms.

**FR.** Tous les luminaires doivent être entretenus régulièrement, conformément aux lois en vigueur dans le pays où ils sont utilisés, et aux instructions contenues dans cette boîte:

- Contrôlez le serrage des vis.
- Contrôlez l'intégrité du câble et du presse-étoupe.
- Contrôlez le serrage du presse-étoupe.
- Contrôlez l'intégrité des joints.

- Avant d'allumer l'appareil remplacez tous composants endommagés par des pièces de rechange originales.

Effectuez l'entretien de l'appareil après chaque remplacement de l'ampoule ou au moins une fois par an.

La garantie perd toute validité en cas d'utilisation ou installation inexacte ou de modification non autorisée de l'appareil.

En cas de retour de l'appareil pour contrôle technique, après autorisation de Ares, veuillez le rendre avec un morceau de câble de 10-20cm connecté à l'appareil.

**DE.** Bei allen Leuchten muss die Installation gemäß den in den Verwendungsländern geltenden Gesetzen und den in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen mit geplanter Häufigkeit gewartet werden:

- Prüfen der Anzugskraft der Schrauben, die die einzelnen Teile der Leuchte verbinden.
- Überprüfen der Kabelklemmen und Kabel auf Defekte.
- Anzugskraft der Kabelklemmen prüfen.
- Prüfen der Unversehrtheit und Elastizität der Dichtungen, sie dürfen nicht gequetscht sein.
- Beschädigte Komponenten durch Originale austauschen, bevor die Leuchte erneut in Betrieb genommen wird.

Es wird empfohlen, bei jedem Leuchtmitteltausch oder wenigstens einmal pro Jahr, die Kontrolle durchzuführen. Bei Leuchtmitteln mit kürzerer Lebensdauer genügt hingegen eine jährliche Durchsicht.

Missbräuchliche Verwendung, jegliche Produktfälschung oder Änderungen, die vom Hersteller nicht genehmigt wurden, sind verboten (dies entgegen gesetz verfüllt jede Garantie und Haftung).

Im Reklamationsfall müssen die Leuchten mit einem 10-20 cm langen Stück montiertem Stromkabel zurück geschickt werden, sofern Ares seine Zustimmung zum Retournieren gibt und sie überprüft.

**RU.** Для всех светильников техническое обслуживание установки должно проводиться на плановой основе в соответствии с действующими законами в странах использования и инструкциями, прилагаемыми в этой упаковке:

- Проверьте, достаточно ли плотно закручены винты.
- Осмотрите кабели и кабельные входы на возможные повреждения.
- Проверьте, достаточно ли плотно затянуты кабельные вводы.
- Проверите, на своих ли местах находятся прокладки и изоляция.
- Поврежденные или неисправные детали должны быть заменены до включения светильника. Используйте только оригинальные запасные части.

Важно выполнять осмотр светильника при каждой замене лампы или, по крайней мере, один раз в год.

Любые неправильные установка или использование, любые манипуляции или несанкционированное изменение прибора являются основанием для немедленного снятия гарантии и отказа заводом в удовлетворении любых претензий.

В случаях если ARES позволил вернуть светильник для технической инспекции или тестов, он должен быть возвращен с кабелем питания (не менее 10-20 см соединенные со светильником).

**SA.** يجب إجراء صيانة التركيب، بالنسبة لجميع تركيبات الإضاءة، وفقاً لجدول زمني وفقاً للقوانين المعتمدة بها في بلدان الاستخدام وامتثالاً للتعليمات الواردة في هذا المربع:

- تحقق من إحكام ربطة المسامير اللولبية التي تثبّت الأجزاء المختلفة من الجهاز؛
- تحقق من سلامة جميع الكابلات ومداخل الكابلات؛
- تحقق من ضيق سادة الكابل؛
- تحقق من سلامة ومرنة الحشوات التي يجب ألا تختلف؛
- في حالة وجود مكونات تالفة، يجب استبدالها قبل إعادة تشغيل الجهاز باستخدام قطع الغيار الأصلية فقط.
- يُنصح بإجراء فحوصات في كل مرة يتم فيها استبدال المصباح أو على الأقل مرة كل عام، واختبار أقصى فترة بالنسبة لنوع النظام.
- يُحظر استخدام غير السليم للجهاز أو أي تلاعب بالمنتج أو تعديل غير مصرح به من الشركة المصنعة (إلا فيسيودي ذلك إلى انتهاء صلاحية الضمان وعدم مسؤولية الشركة عن أي ضرر).
- في حالة موافقة أريز ARES على إعادة أجهزة التحكم، سيتعين إعادة تاركة قطعة من كابل كهربائي قطرها ٢٠/١٠ سم تخرج من الجهاز.

## ITA. Resistenza acciaio inox:

- Ossidazione a chiazze o depositi di calcare e ruggine possono verificarsi sui manufatti in acciaio se questi non sono puliti o mantenuti correttamente.
- Prima di cominciare la pulizia con prodotti chimici, è consigliabile fare una piccola prova su un pezzo della superficie da trattare. Ripulire sempre anche tutta la zona attorno alle macchie/ruggine per evitare differenze e disomogeneità di lucentezza della superficie.
  - Sciacquare abbondantemente la superficie trattata e rimuovere completamente ogni traccia di detergente. ATTENZIONE: residui di detergente e prodotti chimici possono causare ruggine.
  - Spugne e stracci vanno utilizzati nel senso della lucidatura dell'acciaio. Applicando il prodotto con movimenti circolari non si ottengono risultati ottimali e si potrebbe causare un pò di perdita della lucidatura della superficie.
  - Evitare sempre l'uso di spazzole di ferro, dischi abrasivi e carta vetrata.
  - Le parti in acciaio inox non devono venire a contatto con materiali ferrosi.
- SI CONSIGLIA UNA MANUTENZIONE PERIODICA DEL MANUFATTO CON INTERVENTI DI PULIZIA ALMENO UNA E POSSIBILMENTE DUE VOLTE L'ANNO.

## UK. Resistance to corrosion of Stainless Steel:

Oxidation, spots and limescale or rust deposits can affect steel objects when not properly maintained.

- Before applying chemical or abrasive substances, try to clean a small hidden area.
  - Once stains are removed, proceed to polish the whole surface to grant brightness uniformity and avoid patchy appearance.
  - Rinse off with clean water to remove all traces of detergent. WARNING! Detergent or chemical deposits can rust the surface.
  - Rub the surface with a soft sponge or cloth as softly as possible with even movements in the direction of the polished finish avoiding circular rubbing action.
  - Always avoid iron brushes and sandpaper.
  - We recommend to avoid contact between stainless steel components and any ferrous metal
- A ROUTINE CLEANING AND MAINTENANCE OF A STAINLESS STEEL SURFACE (2/3 TIMES PER YEAR) IS THE ONLY EFFECTIVE WAY TO PROTECT IT FROM CORROSION AND KEEP IT UNDAMAGED.

## ESP. Resistencia del acero inoxidable:

Pueden presentarse manchas de óxido o depósitos calcáreos en los manufacturados de acero si estos no se limpian correctamente.

- Antes de comenzar el pulido se aconseja efectuar una prueba sobre la superficie a tratar.
- Repulir siempre toda la zona alrededor a la mancha/óxido, evitando así diferencias en la homogeneidad del brillo en la superficie.
- Enjuagar abundantemente la superficie tratada, retirando cualquier traza de detergente. ATENCIÓN: los residuos de detergente y productos químicos pueden causar oxidación.
- Esponjas y trapos se utilizarán siempre en el sentido del pulido del acero. Con la aplicación de pulimento con movimientos circulares no se obtiene el óptimo resultado y puede causar pérdidas en el brillo de la superficie.
- Evitar el uso de estropajos de hierro, discos abrasivos o papel de lija.
- Las partes de acero inox no deben estar en contacto con materiales ferrosos.

ES ACONSEJABLE EL MANTENIMIENTO PERIÓDICO Y LIMPIEZA DEL MANUFACTURADO AL MENOS UNA VEZ AL AÑO. RECOMENDAMOS 2 VECES/AÑO.

## FR. Résistance de l'acier inox:

Traces d'oxydation ou dépôts de calcaire et rouille peuvent apparaître sur les structures en acier mal entretenues.

- Tester une surface cachée avant de nettoyer l'appareil. En cas de taches, nettoyer la surface complète pour éviter différences d'éclat sur la finition.
- Rincer abondamment la surface traité pour enlever tous les résidus de détergent. ATTENTION : les résidus de détergent out de produits chimiques ont un effet corrosif.
- Toujours nettoyer la surface dans le sens et de la finition. Un mouvement circulaire peut endommager le brillant de la surface.
- Ne jamais utiliser des brosses en fer ou tout autre matériel abrasif (disque, papier, tissus).
- Eviter le contact entre les parties en acier inox et tout autre matériaux ferreux

NOUS RECOMMANDONS L'ENTRETIEN PERIODIQUE DE L'APPAREIL AVEC NETTOYAGE UNE FOIS (DEUX SI POSSIBLE) PAR AN.

## DE. Die Resistenz des Edelstahls:

Wenn das Gerät nicht gereinigt oder ordnungsgemäß gepflegt wird, können fleckenförmige Oxydierungen, Kalk- oder Roststellen auf dem Edelstahl entstehen.

- Vor der Reinigung ist es ratsam, auf einem kleinen Stück der zu behandelnden Oberfläche einen Test zu machen. Um Unterschiede auf der Oberfläche und Glanzverlust zu vermeiden, muss stets die gesamte Fläche auch um die Flecken/den Rost herum gereinigt werden.
  - Die behandelte Oberfläche gut absprühen und jeglichen Rest des Reinigungsmittels entfernen. ACHTUNG: Rückstände von Reinigungsmitteln und chemischen Produkten können Rost verursachen.
  - Schwämme und Wischlappen zum aufpolieren des Edelstahls verwenden. Beim Auftragen des Produktes durch kreisende Bewegungen werden keine optimalen Ergebnisse erzielt und es kann dadurch zu einem Verlust des Glanzes auf der Oberfläche kommen.
  - Der Gebrauch von Eisenbürsten, Polierscheiben und Sandpapier ist nicht gestattet.
  - Die Teile aus Edelstahl dürfen nicht mit eisenhaltigen Materialien in Kontakt kommen.
- ES WIRD EINE REGELMÄSSIG WIDERKEHRENDE WARTUNG DES GERÄTS EMPFOHLEN, BEI DEM DIE REINIGUNG WENIGSTENS EINMAL, WENN MÖGLICH JEDOCH ZWEIMAL PRO JAHR, DURCHGEFÜHRT WIRD.

## RU. Стойкость нержавеющей стали к коррозии:

Окисление, пятна, накипь и ржавчина могут воздействовать на предметы из стали, если они не защищены надлежащим образом.

- Перед использованием химических или абразивных веществ рекомендуем проверить их действие на небольшой поверхности в незаметном месте.
  - После удаления загрязнений отполировать всю поверхность, чтобы добиться равномерного блеска без разводов.
  - Смыть чистой водой, чтобы удалить все следы моющих средств. ВНИМАНИЕ! Агрессивные моющие или химические вещества могут вызвать разъедание поверхности.
  - Легкими движениями протрите поверхность мягкой губкой или тряпкой, избегая круговых трущих движений.
  - Нельзя использовать щетки с металлической щетиной и нацдачную бумагу.
  - Мы рекомендуем, избегать любого контакта между деталями из нержавеющей стали и металлами, содержащими железо.
- ПОСТОЯННАЯ ОЧИСТКА И УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (2/3 РАЗА В ГОД) ЯВЛЯЮТСЯ ЕДИНСТВЕННЫМ ЭФФЕКТИВНЫМ СПОСОБОМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ И СОХРАНЕНИЕМ ВНЕШНЕГО ВИДА БЕЗ ДЕФЕКТОВ.

## SA. مقاومة تآكل الفولاذ المقاوم للصدأ:

يمكن أن تحدث الأكسدة غير المكتملة أو التسربات الكلسية والصدأ على المشغولات الفولاذية إذا لم يتم تنظيفها أو صيانتها بشكل صحيح. قبل البدء في التنظيف بالمنتجات الكيميائية، ينصح بإجراء اختبار صغير على قطعة من السطح المراد تنظيفه. يجب تنظيف المنطقة بأكملها دائمًا حول البقع/الصدأ لتجنب الاختلافات واللمعان غير المتجانس للسطح.

- اشطف السطح جيداً وأولج جميع آثار الماء بثبات تماماً بالماء. تمهيد: بقايا المنشطات ورواسب المواد الكيميائية يمكن أن تسرب الصدأ. - أفرك السطح بمسطحة ناعمة أو قطعة قماش ناعمة قدر الإمكان مع حركات متساوية لضيق الفولاذ وتجنب حركة الاحتكاك الدائري حتى لا تتسبب في فتقان بعض من بريق ولمعان السطح.

- تجنب دائمًا استخدام الفرشاة الحديدية والأدوات الكاشطة وورق الصنفرة.

- يجب الالتفاف الأجزاء المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ مع المواد الحديدية.

نوصي بإجراء الصيانة الدورية للمنتج وتنظيفه على الأقل مرة واحدة أو مرتين في العام لحمايةه من التآكل والحفاظ عليه سليماً.

IP66/IP67 CE IK10



A-Rise 145 - A-Rise 225  
Carico statico/ Static load: 2000Kg - 19.6kN  
Calpestabile/ Walk over

A-Rise 290  
Carico statico/ Static load: 3000Kg - 29.4kN  
Calpestabile/ Walk over



Carrabile  
Drive over

**A-RISE 145** (Spot/Medium/Flood/Asymmetric Optic) IP66/IP67  
220-240V/50-60Hz  
Total power 8W  
CLASS II   
POWER LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 48°C  
(ON-OFF)

**A-RISE 145 HIGHT EMISSION** (Spot/Flood Optic) IP66/IP67  
220-240V/50-60Hz  
Total power 9W  
CLASS II   
CoB LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 48°C  
(ON-OFF)

**A-RISE 225** (Spot/Medium/Flood/Asymmetric Optic) IP66/IP67  
220-240V/50-60Hz  
Total power 21W  
CLASS II   
POWER LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 44°C  
(ON-OFF/1-10V/DALI)

-Apparecchio installabile in tutte le aree accessibili e in aree in cui sono utilizzati spazzaneve e/o agenti decongelanti.

-Device may be installed in all accessible areas and areas where snowploughs and/or de-icing agents are used.

-Luminaria instalable en todas las áreas accesibles y también en aquellas en las cuales se pueden llegar a utilizar máquinas quitanieves y/o productos descongelantes.

-Appareil installeable dans toutes les zones accessibles et dans les zones où sont utilisés des chasse-neige et/ou des agents de dégivrage.

-Das Gerät kann in allen zugänglichen Bereichen sowie in Bereichen installiert werden, in denen Schneeflüge und/oder Enteiser verwendet werden

-Enheten kan monteres på alle tilgjengelige områder og områder der brøytemaskiner og/eller avrimingsmidler brukes.

-Устройство можно устанавливать во всех доступных местах и в местах, где используются снегоочистители и / или противогололедные реагенты.

-يمكن تركيب الجهاز في جميع المناطق التي يمكن الوصول إليها وفي المناطق التي تستخدم نافحات الثلج وأو آلات إزالة الجليد.

**A-RISE 225 HIGHT EMISSION** (Spot/Medium Optic) IP66/IP67  
220-240V/50-60Hz  
Total power 21W  
CLASS II   
CoB LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 44°C  
(ON-OFF/1-10V/DALI)

**A-RISE 290** (Spot/Medium/Flood/Asymmetric Optic) IP66/IP67  
33,5W/50-60Hz  
Total power 39W  
CLASS II   
POWER LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 47°C  
(ON-OFF/1-10V/DALI)

**A-RISE 290 HIGHT EMISSION** (Medium Optic) IP66/IP67  
220-240V/50-60Hz  
Total power 38W  
CLASS II   
CoB LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Kit with remote electronic power supply included  
Glass temperature T 47°C  
(ON-OFF/1-10V/DALI)

-La classificazione che è stata mantenuta tra l'alimentazione da rete LV e i conduttori di controllo (DALI) è in isolamento principale.

-The classification that has been maintained between the LV mains power supply and the control conductors (DALI) is in main insulation.

-La clasificación que se ha mantenido entre la alimentación de red LV y los conductores de control (DALI) está en aislamiento principal.

-La classification qui a été maintenue entre le réseau BT et les conducteurs de contrôle (DALI) est en isolation principale.

-Zwischen der Netzversorgung (Niederspannung) und den Steuerleitungen (DALI) ist eine Basisisolierung als Schutz vorhanden.

-Klassifiseringen som har blitt opprettholdt mellom strømforsyningen til lavspenningsnettet og kontrollertene (DALI), er i hovedisolasjonen.

-Между питанием от сети низкого напряжения и управляющими проводниками (DALI) сохраняется классификация в основной изоляции.

إن التصنيف الذي تم الحفاظ عليه بين إمدادات الطاقة DALI الرئيسية ذات الجهد المنخفض وموصلات التحكم (DALI) وجهاة إضاءة رقمية معنونة في عزلة رئيسية.

**ITA. La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative vigenti nei paesi di utilizzo e le istruzioni contenute in questa scatola: pertanto è necessario conservarle. Il rispetto di queste istruzioni è fondamentale per il corretto funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto.**

**UK. The safety of the device is guaranteed only by respecting existing regulations in the countries where the device is used and by following the instructions contained in this box. These instructions should therefore be saved. Compliance with these instructions is essential for the correct operation of the device and system.**

**ESP. La seguridad del dispositivo solo se garantiza si se respetan las normativas vigentes en los países de uso y las instrucciones incluidas en esta caja. Por ese motivo, es necesario guardarlas. El cumplimiento de estas instrucciones resulta fundamental para el correcto funcionamiento del dispositivo y del sistema.**

**FR. La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les normes en vigueur dans le pays d'utilisation et les instructions contenues dans cette boîte sont respectées : il est donc important de les conserver. Le respect de ces instructions est fondamental pour le bon fonctionnement de l'appareil et de l'installation.**

**DE. Die Sicherheit der Leuchte ist nur dann gewährleistet, wenn die in den Verwendungsländern geltenden Vorschriften und die in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen beachtet werden. Daher ist es wichtig, sie aufzubewahren. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die ordnungsgemäße Funktionsweise der Leuchte und des Systems unerlässlich.**

**RU. Безопасность устройства гарантируется только при соблюдении правил, действующих в странах использования, и инструкций, прилагаемых в этой коробке: поэтому их необходимо хранить. Соблюдение данных инструкций необходимо для правильной работы устройства и системы.**

**SA. ولا يُمكن ضمان سلامة الجهاز إلا من خلال احترام اللوائح المعتمدة بها في بلدان الاستخدام والتعليمات الواردة في هذا الم辟؛ وبالتالي فمن الضروري الاحتفاظ بها. والامتثال لهذه التعليمات هام جدًا لكي تتمكن من التشغيل والتركيب الصحيح للجهاز.**

**الاجهزه مقاومة للأتربه ومقاومة لنفاتن المياه القوية/الموجات المائية القوية IP66-الأجهزة مقاومة للأتربه ومقاومة للغمر بالمياه IP67-II  جهاز إضاءة من الفئة II-حماية ضد الصدمات IK10-علامة سي إي (المنتج يخضع لقوانين الجودة والسلامة والأمان للجنة أوروبية).**

- Stagno alla polvere e protetto contro forti getti d'acqua/ondate IP66
- Stagno alla povere e all'immersione IP67
- Apparecchio di classe II
- Protezione contro gli urti IK10
- Marcatura CE

- Dust-tight and totally protected against water from waves and powerful water jets IP66
- Dust-tight and protected against the effects off immersion IP67
- Class II  light fixture
- Protection against impact IK10
- CE Marking

- Estanco al polvo y protegido contra potentes chorros de agua IP66
- Protegido contra el polvo y la inmersión IP67
- Luminaria de clase II
- Protección contra impactos IK10
- Marcado CE

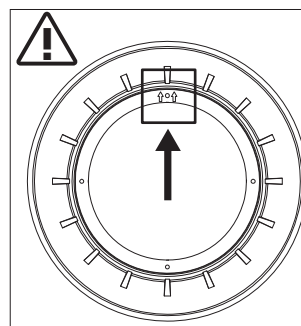
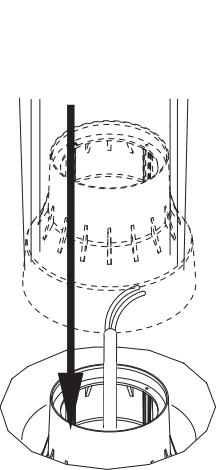
- Etang aux poussières et totalement protégé contre les jets et vagues d'eau IP66
- Protégé contre la poussière et l'immersion IP67
- Appareil de classe II
- Protection contre les impacts IK10
- Marquage CE

- Staubdicht und geschützt gegen starkes Strahlwasser IP66
- Staubdicht. Schutz bei Unterauchen IP67
- Schutzklasse II
- Stoßfestigkeitsgrad IK10
- Kennzeichnung CE

- Полностью пыленепроницаемый и защищенный от сильных водяных струй и сильных морских волн. IP66
- пыле- и водонепроницаемый (иммерсионный). IP67
- светильник Class II
- Защита от ударов класс защиты IK10
- Маркировка CE

- الأجهزة مقاومة للأتربه ومقاومة لنفاتن المياه القوية/الموجات المائية القوية IP66-الأجهزة مقاومة للأتربه ومقاومة للغمر بالمياه IP67-II  جهاز إضاءة من الفئة II-حماية ضد الصدمات IK10-علامة سي إي (المنتج يخضع لقوانين الجودة والسلامة والأمان للجنة أوروبية).

**MURATURA CASSAFORMA cod.F4597000  
CONCRETE INSTALLATION cod.F4597000**

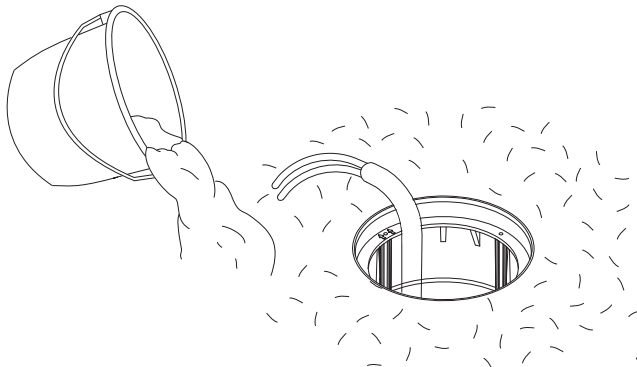


POSIZIONAMENTO DELLE VITI  
SCREWS POSITIONING

In fase di installazione della cassafarma codice F4597000, prestare attenzione al senso di posizionamento della freccia stampata sulla cassafarma la quale determina un preciso orientamento delle viti presenti sulla ghiera della lampada.

When installing box code F4597000 please carefully check the direction of the arrows printed on it. It gives the right positioning of the screws on the closing frame of the luminaire.

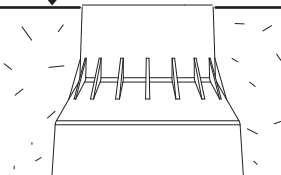
1



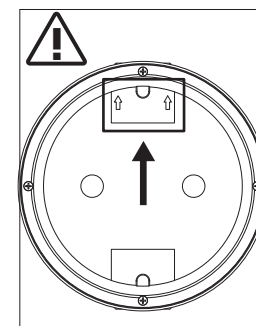
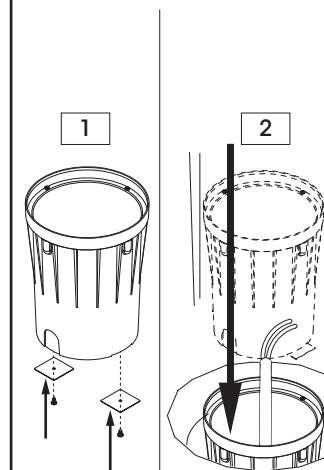
CASSAFORMA A FILO  
PAVIMENTO FINITO  
FLUSH WITH THE  
INSTALLATION SURFACE

LIVELLO 0  
LEVEL 0

2



**MURATURA CASSAFORMA cod.F4598000 - cod.F4599000  
CONCRETE INSTALLATION cod.F4598000 - cod.F4599000**

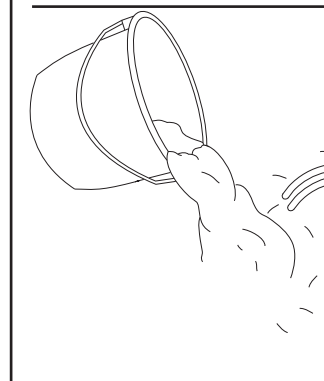


POSIZIONAMENTO DELLE VITI  
SCREWS POSITIONING

In fase di installazione della cassafarma codice F4598000-F4599000, prestare attenzione al senso di posizionamento della freccia stampata sulla cassafarma la quale determina un preciso orientamento delle viti presenti sulla ghiera della lampada.

When installing box code F4598000-F4599000 please carefully check the direction of the arrows printed on it. It gives the right positioning of the screws on the closing frame of the luminaire.

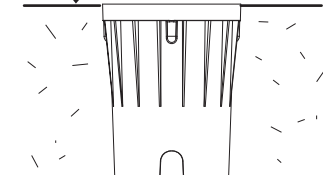
1



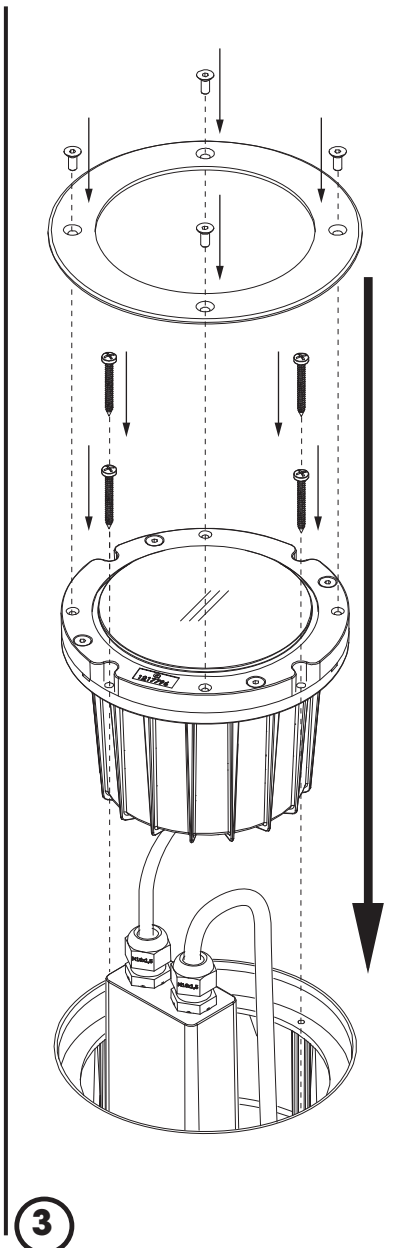
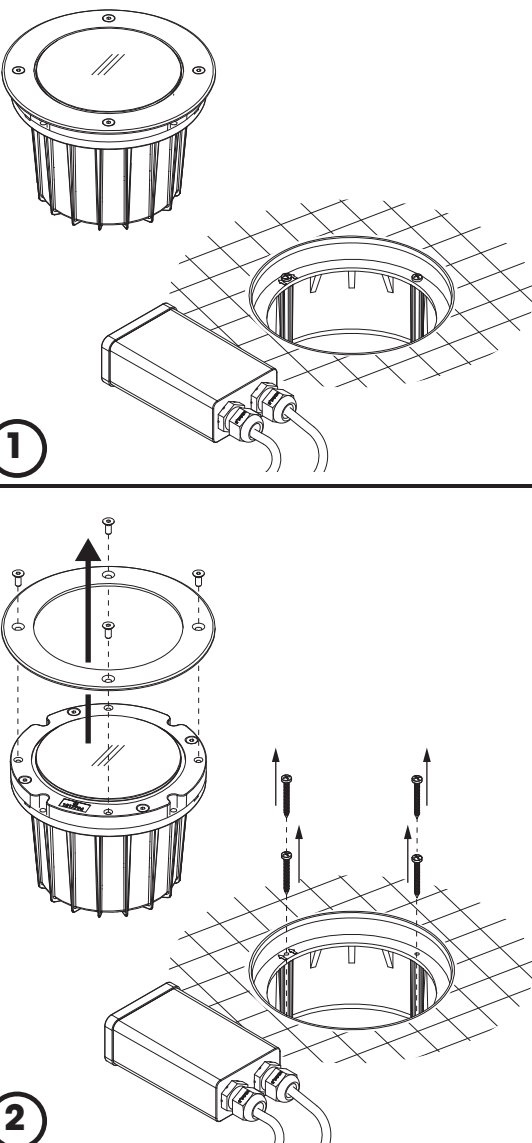
CASSAFORMA A FILO  
PAVIMENTO FINITO  
FLUSH WITH THE  
INSTALLATION SURFACE

LIVELLO 0  
LEVEL 0

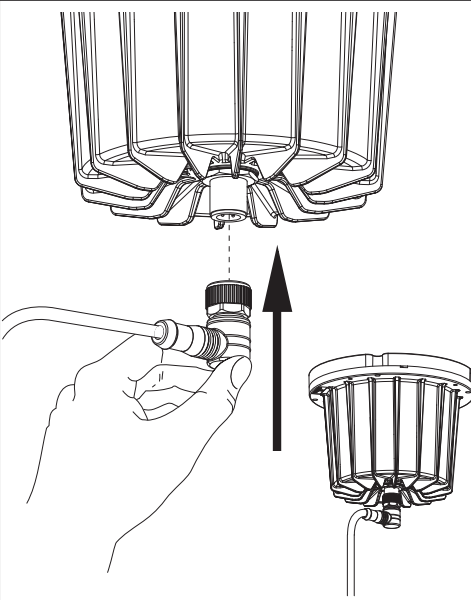
2



**MONTAGGIO LAMPADA  
LAMP INSTALLATION**



**CABLAGGIO - WIRING**



**ON-OFF (A-RISE 145/225/290)**

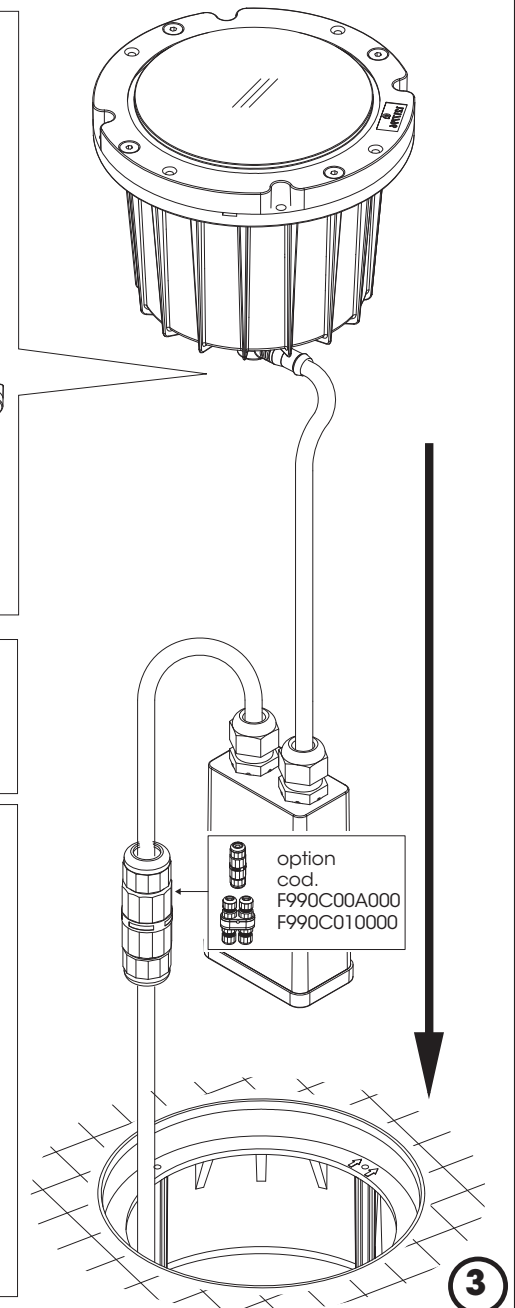
- L= Marrone - Brown
- N= Blu - Blue

**DALI / ...10V (A-RISE 225/290)**

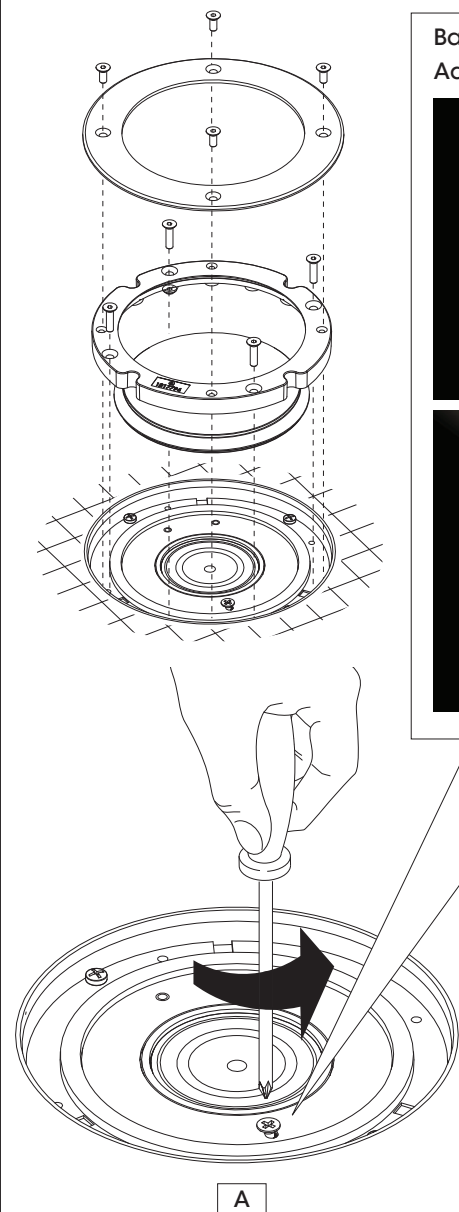
- L= Marrone - Brown
- N= Blu - Blue
- D(+) = Viola - Violet
- D(-) = Grigio - Grey

OR - Oppure

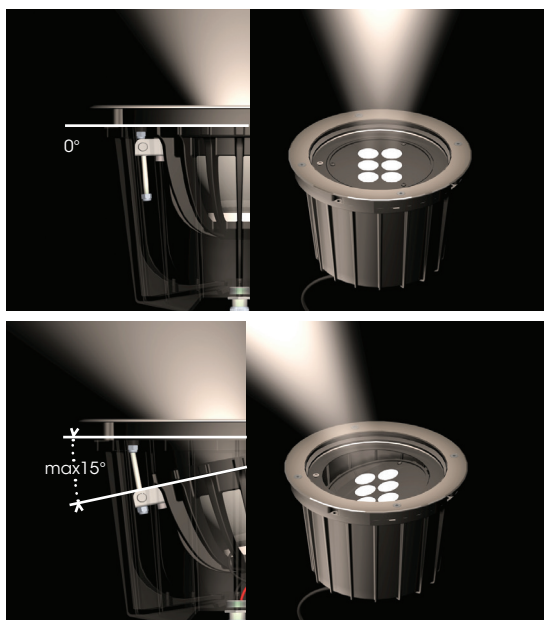
- L= Marrone - Brown
- N= Blu - Blue
- D(+) = Rosso - Red
- D(-) = Nero - Black



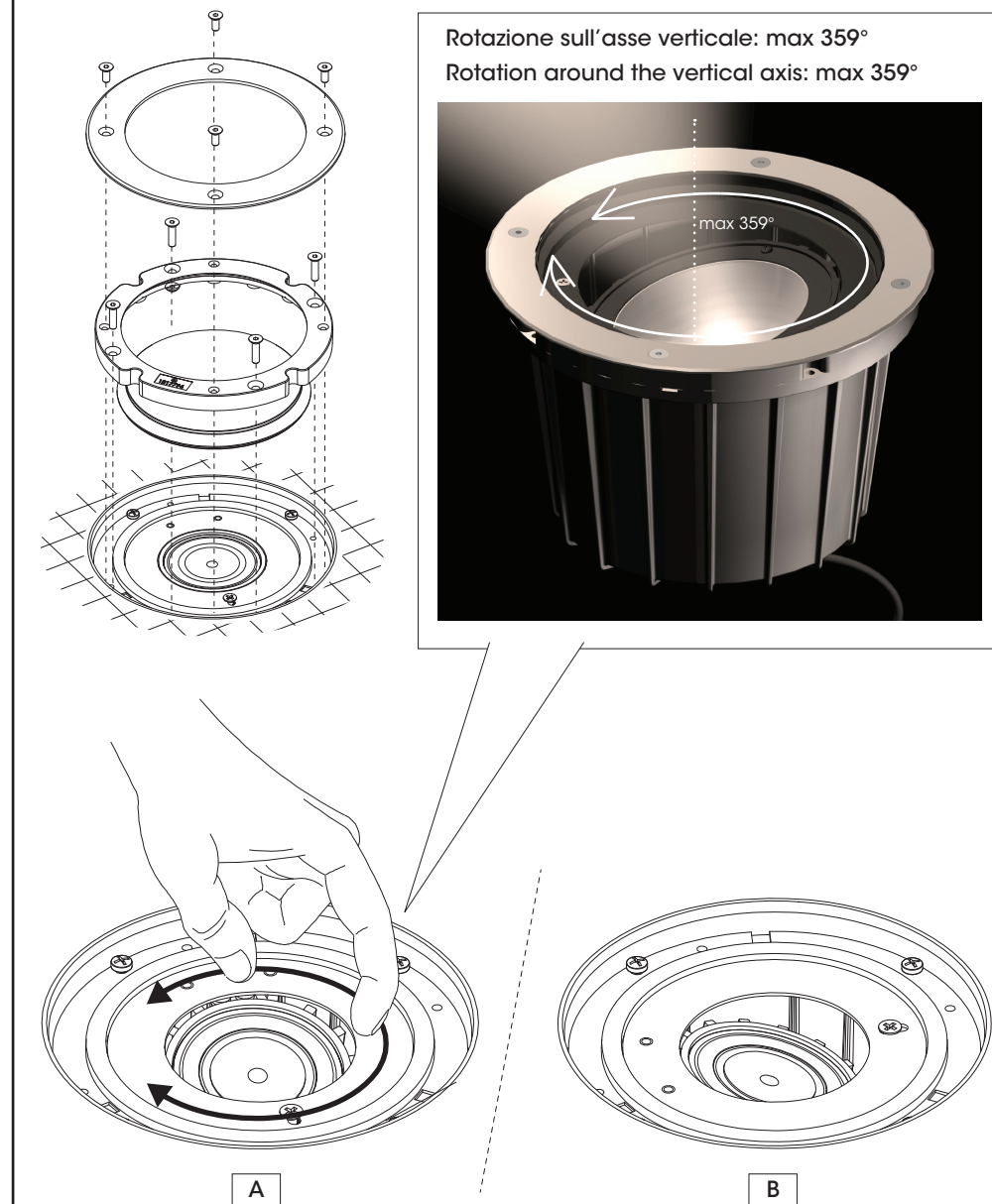
## BASCULAMENTO - ADJUSTMENT



Basculamento sull'asse orizzontale: max 15°  
Adjustment on the horizontal axis: max 15°



## ROTAZIONE - ROTATION



Rotazione sull'asse verticale: max 359°  
Rotation around the vertical axis: max 359°

**IP66/IP67**  



A-Rise 130  
Carico statico/ Static load: 500Kg - 4.9kN  
Calpestabile/Walk over

**A-RISE 130** (Wide flood Optic) IP66/IP67

220÷230V  
Total power 4W  
CLASS I 

Mid-POWER LED  
3000K\_4000K

LED module set up to work directly connected to the mains  
(ON-OFF)

**A-RISE 130 LOW VOLTAGE** (Wide flood Optic) IP66/IP67

24Vdc  
Total power 4W  
CLASS III 

Mid-POWER LED  
3000K\_4000K

Remote electronic power supply to be ordered  
(ON-OFF)

**A-RISE 130** (Wide flood Optic) IP66/IP67

220÷230V  
Total power 7W  
CLASS I 

Mid-POWER LED  
3000K\_4000K

LED module set up to work directly connected to the mains  
(ON-OFF)

**A-RISE 130 LOW VOLTAGE** (Wide flood Optic) IP66/IP67

24Vdc  
Total power 7.3W  
CLASS III 

Mid-POWER LED  
3000K\_4000K

Remote electronic power supply to be ordered  
(ON-OFF)



A-Rise 130

Carico statico/ Static load: 500Kg - 4.9kN  
Calpestabile/Walk over

**ITA.** La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative europee del settore elettrico e le istruzioni contenute in questa scatola: pertanto è necessario conservarle. Il rispetto di queste istruzioni è fondamentale per il corretto funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto.

**UK.** The safety of the device is guaranteed only by respecting existing regulations in the countries where the device is used and by following the instructions contained in this box. These instructions should therefore be saved. Compliance with these instructions is essential for the correct operation of the device and system.

**ESP.** La seguridad del dispositivo solo se garantiza si se respetan las normativas vigentes en los países de uso y las instrucciones incluidas en esta caja. Por ese motivo, es necesario guardarlas. El cumplimiento de estas instrucciones resulta fundamental para el correcto funcionamiento del dispositivo y del sistema.

**FR.** La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les normes en vigueur dans le pays d'utilisation et les instructions contenues dans cette boîte sont respectées: il est donc important de les conserver. Le respect de ces instructions est fondamental pour le bon fonctionnement de l'appareil et de l'installation.

**DE.** Die Sicherheit der Leuchte ist nur dann gewährleistet, wenn die in den Verwendungsländern geltenden Vorschriften und die in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen beachtet werden. Daher ist es wichtig, sie aufzubewahren. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die ordnungsgemäße Funktionsweise der Leuchte und des Systems unerlässlich.

**RU.** Безопасность устройства гарантируется только при соблюдении правил, действующих в странах использования, и инструкций, прилагаемых в этой коробке: поэтому их необходимо хранить. Соблюдение данных инструкций необходимо для правильной работы устройства и системы.

**SA.** ولا يُضمان سلامة الجهاز إلا من خلال احترام اللوائح المعتمدة بها في بلدان الاستخدام والتعليمات الواردة في هذا الم辟؛ وبالتالي فمن الضروري الاحتفاظ بها. والامتثال لهذه التعليمات هام جدًا لكي تتمكن من التشغيل والتركيب الصحيح للجهاز.

- Stagno alla polvere e protetto contro forti getti d'acqua/ondate IP66
- Stagno alla povere e all'immersione IP67
- Apparecchio di classe I ,III 
- Protezione contro gli urti IK08
- Marcatura CE

- Dust-tight and totally protected against water from waves and powerful water jets IP66
- Dust-tight and protected against the effects off immersion IP67
- Class I ,III  light fixture
- Protection against impact IK08
- CE Marking

- Estanco al polvo y protegido contra potentes chorros de agua IP66
- Protegido contra el polvo y la inmersión IP67
- Luminaria de clase I ,III 
- Protección contra impactos IK08
- Marcado CE

- Etang aux poussières et totalement protégé contre les jets et vagues d'eau IP66
- Protégé contre la poussière et l'immersion IP67
- Appareil de classe I ,III 
- Protection contre les impacts IK08
- Marquage CE

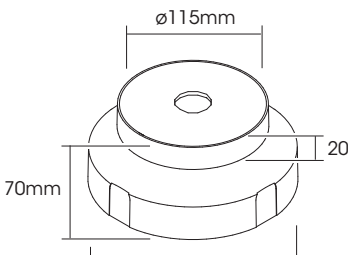
- Staubdicht und geschützt gegen starkes Strahlwasser IP66
- Staubdicht. Schutz bei Unterauchen IP67
- Schutzklasse I ,III 
- Stoßfestigkeitsgrad IK08
- Kennzeichnung CE

- Полностью пыленепроницаемый и защищенный от сильных водяных струй и сильных морских волн. IP66
- пыле- и водонепроницаемый (иммерсионный). IP67
- светильник Class I ,III 
- Защита от ударов класс защиты IK08
- Маркировка CE

- الأجهزة مقاومة للأذى و مقاومة لنفاثات المياه القوية / الموجات المائية القوية IP66
- الأجهزة مقاومة للأذى و مقاومة للغمر بالمياه IP67
- جهاز إضاءة من الفئة I ,III 
- حماية ضد الصدمات IK 08
- علامة سي إي (المنتج يخضع لقوانين الجودة والسلامة والأمان للجنة أوروبية).

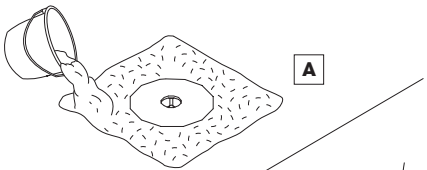
# A-Rise 130

cod.FA50

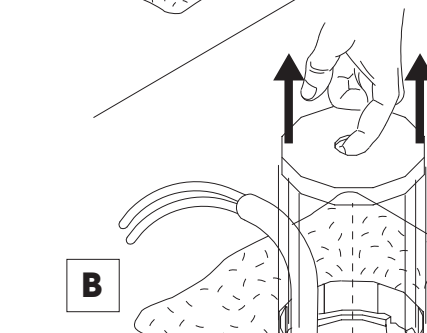


1

2



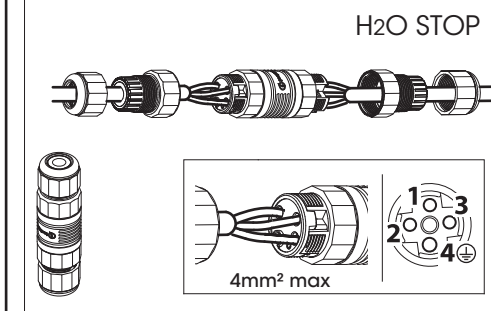
CASSAFORMA A FILO  
PAVIMENTO  
FLUSH WITH THE  
INSTALLATION SURFACE



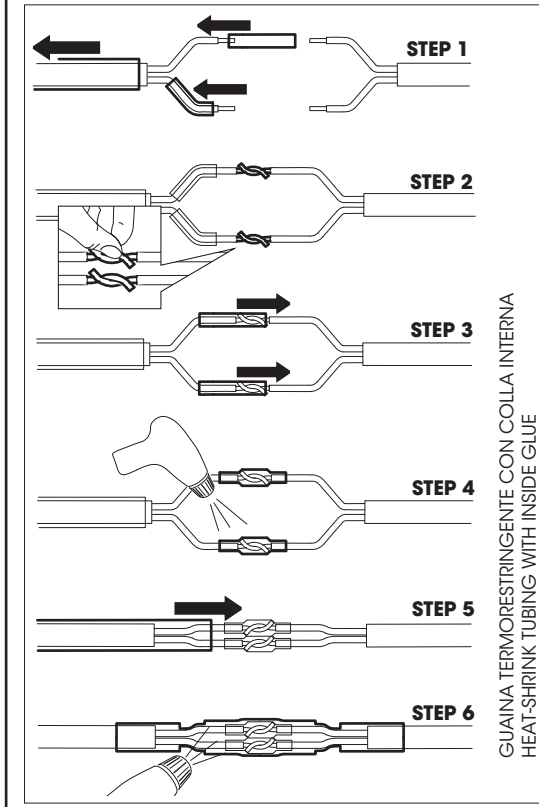
3

SOLID

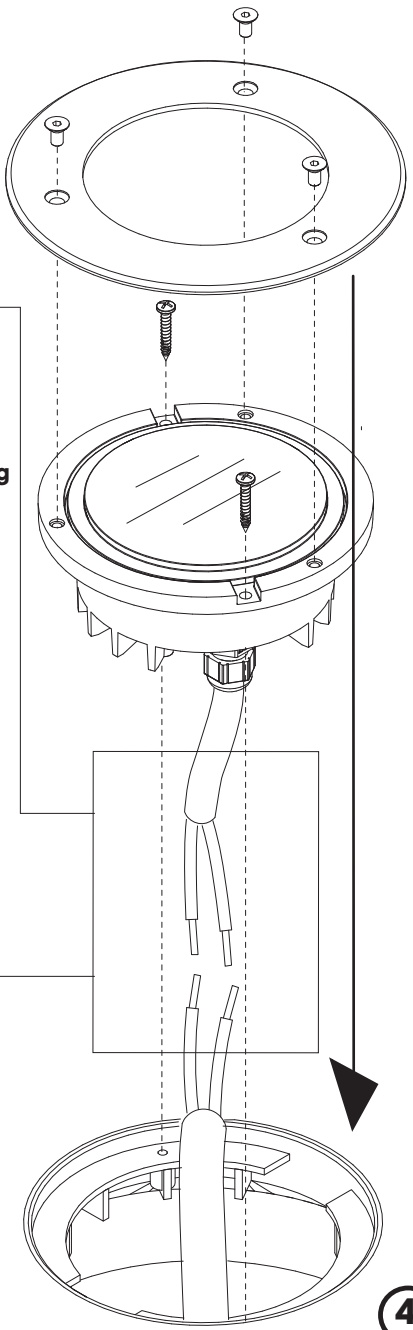
Connettore incluso/Connector included  
**A-RISE 230V**



Collegamento consigliato/Recommended wiring  
**A-RISE LOW VOLTAGE 24Vdc**



GUAINA TERMORESTRINGENTE CON COLLA INTERNA  
HEAT-SHRINK TUBING WITH INSIDE GLUE



4

**IP66/IP67**  



A-Rise 49 - A-Rise 65  
Carico statico/ Static load: 510Kg - 5kN  
Calpestabile/ Walk over (version with frame)

**A-RISE 49 Ceiling** (Spot/Medium Optic) IP66

**A-RISE 49** (Spot/Medium Optic) IP66/IP67

**A-RISE 49 Opal** IP66/IP67

24Vdc

Total power 2,3W

CLASS III 

POWER LED

2700K\_3000K\_4000K

Remote electronic power supply to be ordered  
(ON-OFF)

Glass Temperature T 50°

**A-RISE 65 Ceiling** (Spot/Medium Optic) IP66

**A-RISE 65** (Spot/Medium Optic) IP66/IP67

**A-RISE 65 Opal** (Wide) IP66/IP67

24Vdc

Total power 3,4W

CLASS III 

POWER LED

2700K\_3000K\_4000K

Remote electronic power supply to be ordered  
(ON-OFF)

Glass Temperature T 50°

**A-RISE 65 HP Ceiling** (Spot/Medium Optic) IP66

**A-RISE 65 HP** (Spot/Medium Optic) IP66/IP67

24Vdc

Total power 4,5W

CLASS III 

POWER LED

2700K\_3000K\_4000K

Remote electronic power supply to be ordered  
(ON-OFF)

Glass Temperature T 50°

kg

**ITA.** La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative europee del settore elettrico e le istruzioni contenute in questa scatola: pertanto è necessario conservarle. Il rispetto di queste istruzioni è fondamentale per il corretto funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto.

**UK.** The safety of the device is guaranteed only by respecting existing regulations in the countries where the device is used and by following the instructions contained in this box. These instructions should therefore be saved. Compliance with these instructions is essential for the correct operation of the device and system.

**ESP.** La seguridad del dispositivo solo se garantiza si se respetan las normativas vigentes en los países de uso y las instrucciones incluidas en esta caja. Por ese motivo, es necesario guardarlas. El cumplimiento de estas instrucciones resulta fundamental para el correcto funcionamiento del dispositivo y del sistema.

**FR.** La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les normes en vigueur dans le pays d'utilisation et les instructions contenues dans cette boîte sont respectées: il est donc important de les conserver. Le respect de ces instructions est fondamental pour le bon fonctionnement de l'appareil et de l'installation.

**DE.** Die Sicherheit der Leuchte ist nur dann gewährleistet, wenn die in den Verwendungsländern geltenden Vorschriften und die in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen beachtet werden. Daher ist es wichtig, sie aufzubewahren. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die ordnungsgemäße Funktionsweise der Leuchte und des Systems unerlässlich.

**RU.** Безопасность устройства гарантируется только при соблюдении правил, действующих в странах использования, и инструкций, прилагаемых в этой коробке: поэтому их необходимо хранить. Соблюдение данных инструкций необходимо для правильной работы устройства и системы.

**SA.** ولا يُمكن ضمان سلامة الجهاز إلا من خلال احترام اللوائح المعتمدة بها في بلدان الاستخدام والتعليمات الواردة في هذا الم辟؛ وبالتالي فمن الضروري الاحتفاظ بها. والامتثال لهذه التعليمات هام جدًا لكي تتمكن من التشغيل والتركيب الصحيح للجهاز.

- Stagno alla polvere e protetto contro forti getti d'acqua/ondate IP66
- Stagno alla povere e all'immersione IP67
- Apparecchio di classe III 
- Protezione contro gli urti IK06
- Marcatura CE

- Dust-tight and totally protected against water from waves and powerful water jets IP66
- Dust-tight and protected against the effects off immersion IP67
- Class III  light fixture
- Protection against impact IK06
- CE Marking

- Estanco al polvo y protegido contra potentes chorros de agua IP66
- Protegido contra el polvo y la inmersión IP67
- Luminaria de clase III 
- Protección contra impactos IK06
- Marcado CE

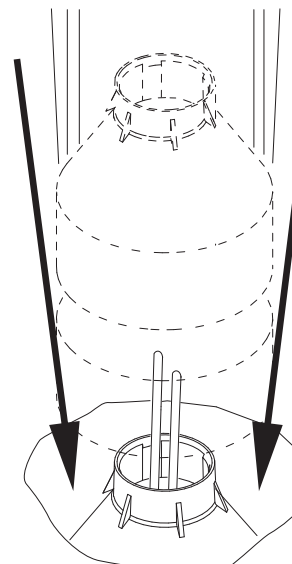
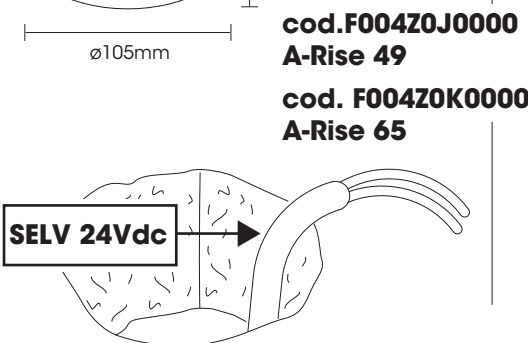
- Etang aux poussières et totalement protégé contre les jets et vagues d'eau IP66
- Protégé contre la poussière et l'immersion IP67
- Appareil de classe III 
- Protection contre les impacts IK06
- Marquage CE

- Staubdicht und geschützt gegen starkes Strahlwasser IP66
- Staubdicht. Schutz bei Unterauchen IP67
- Schutzklasse III 
- Stoßfestigkeitsgrad IK06
- Kennzeichnung CE

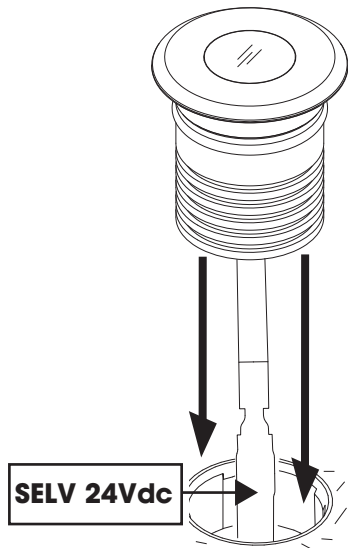
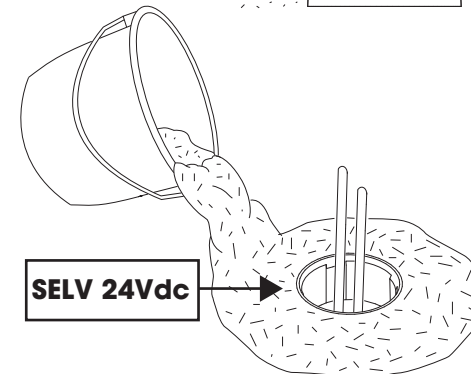
- Полностью пыленепроницаемый и защищенный от сильных водяных струй и сильных морских волн. IP66
- пыле- и водонепроницаемый (иммерсионный). IP67
- светильник Class III 
- Защита от ударов класс защиты IK06
- Маркировка CE

- الأجهزة مقاومة للأتربة و مقاومة لنفاثات المياه القوية/الموجات المائية القوية IP66
- الأجهزة مقاومة للأتربة و مقاومة للغمر بالمياه IP67
- جهاز إضاءة من الفئة  III
- حماية ضد الصدمات IK06
- علامة سي إي (المنتج يخضع لقوانين الجودة والسلامة والأمان للجنة أوروبية).

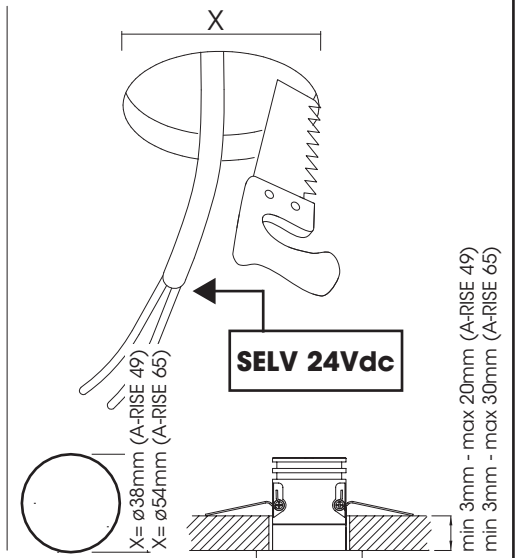
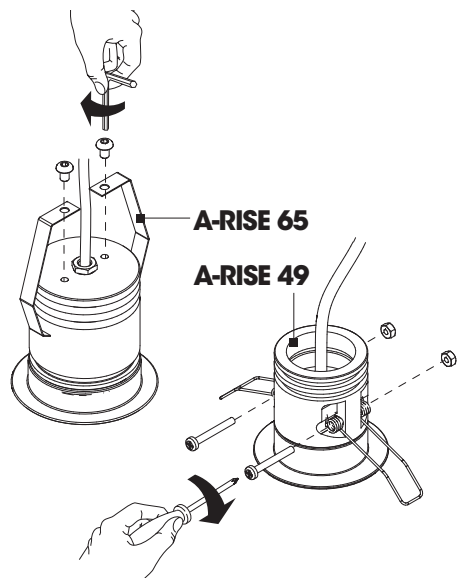
**FISSAGGIO A PAVIMENTO/PARETE - INSTALLATION ON GROUND/WALL**



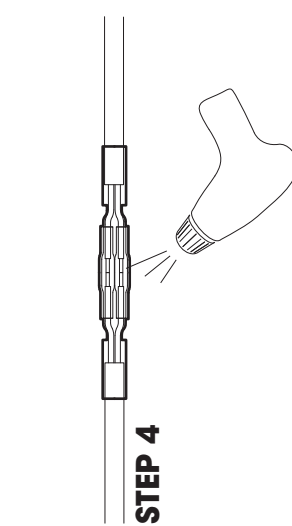
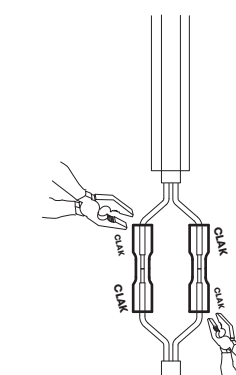
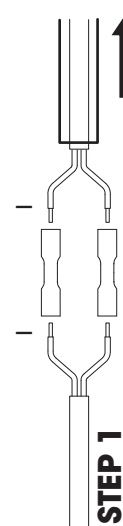
CASSAFORMA A FILO  
PAVIMENTO  
FLUSH WITH THE  
INSTALLATION SURFACE



**FISSAGGIO SOFFITTO (VERSIONE CON MOLLE) - INSTALLATION ON CEILING (WITH SPRINGS)**



**CABLAGGIO 24Vdc - WIRING 24Vdc**



GUAINA TERMORESTRINGENTE CON COLLA INTERNA  
HEAT-SHRINK TUBING WITH INSIDE GLUE

## ITA. Direttiva 2002/96/CE rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche /RAEE:

Informazioni agli utenti: ai sensi dell'articolo 13 del Decreto legislativo 25 Luglio del 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti" questo prodotto è conforme.

Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei Rifiuti Elettronici ed Elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il rimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla norma vigente.

## UK. Directive 2002/96/EC (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE):

### Information for users.

This product complies with EU Directive 2002/96/EC. The crossed-out wastebasket symbol on the appliance means that at the end of its useful lifespan, the product must be disposed of separately from ordinary household wastes. The user is responsible for delivering the appliance to an appropriate collection facility at the end of its useful lifespan. Appropriate separate collection to permit recycling, treatment and environmentally compatible disposal helps prevent negative impact on the environment and human health and promotes recycling of the materials making up the product. For more information on available collection facilities, contact your local waste collection service or the shop where you bought this appliance.

## ESP. Información al consumidor: En relación a la Directiva , 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en el apparellaje eléctrico y electrónico, así como del reciclaje de los mismos.

Este producto es conforme con la Directiva EU 2002/96/CE. El símbolo de la papelera barrada situado sobre el aparato indica que este producto, al final de su vida útil, debe ser tratado separadamente de los residuos domésticos. El usuario es responsable de la entrega del aparato al final de su vida útil a los centros de recogida autorizados. El adecuado proceso de recogida autorizados. El adecuado proceso de recogida diferenciada permite dirigir el aparato desecharlo al reciclaje, a su tratamiento y a su desmantelamiento de una forma compatible con el medio ambiente, contribuyendo a evitar los posibles efectos negativos sobre el ambiente y la salud, favoreciendo el reciclaje de los materiales de los que está compuesto el producto. Para información más detallada inherente a los sistemas de recogida o al establecimiento donde se adquirió el producto.

## FR. Directive 2002/96/CE (Déchets d'équipements électriques et électroniques - DEEE):

### Informations aux utilisateurs.

Ce produit est conforme à la Directive ED 2002/96/CE. Le symbole de la corbeille barrée reporté sur l'appareil indique que ce dernier doit être éliminé à part lorsqu'il n'est plus utilisable et non pas avec les ordures ménagères. L'utilisateur a la responsabilité de porter l'appareil hors d'usage à un centre de ramassage spécialisé. Le tri approprié des déchets permet d'acheminer l'appareil vers le recyclage, le traitement et l'élimination de façon écologiquement compatible. Il contribue à éviter les effets négatifs possibles sur l'environnement et sur la santé, tout en favorisant le recyclage des matériaux dont est constitué le produit. Pour avoir des informations plus détaillées sur les systèmes de ramassage disponibles, s'adresser au service local d'élimination des déchets ou au revendeur.

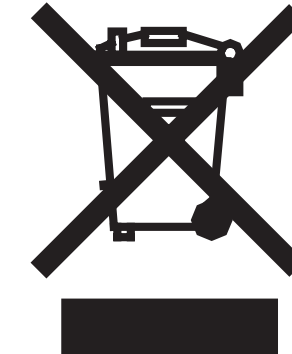
## DE. Richtlinie 2002/96/EU (Elektro- un Elektronik- Aflgeräte - WEEE):

### Benutzerinformationen.

Dieses Produkt entspricht der EURichtlinie 2002/96/EU. Das Symbol des auf dem Gerät dargestellten, durchgestrichenen Körbes gibt an, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer gesondert vom Haushmüll zu behandeln ist. Am Ende der Nutzungsdauer ist der Benutzer für die Überantwortung des Geräts an geeignete Sammelstellen verantwortlich. Die angemessene, getrennte Müllsammlung zwecks umweltkompatibler Behandlung und Entsorgung für den anschließenden Recyclingbeginn des nicht mehr verwendeten Geräts trägt zur Vermeidung möglicher schädlicher Wirkungen auf Umwelt und Gesundheit bei und begünstigt das Recycling der Materialien, aus denen das Produkt zusammengesetzt ist. Für nähere Informationen bezüglich der zur Verfügung stehenden Sammelsysteme, wenden Sie sich bitte an den örtlichen Müllentsorgungsdienst oder an das Geschäft, in dem der Kauf getägt worden ist.

**SA.** توجيه اللجنة الأوروبية رقم ٩٦ لعام ٢٠٠٢ (CE/96/2002) بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية/نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية: معلومات للمستخدمين: بموجب المادة 13 من المرسوم التشريعي المؤرخ 25 تموز/يوليه 2005، رقم 151 "تنفيذ توجيهات اللجنة الأوروبية رقم ٩٥ و ٩٦ لعامي ٢٠٠٣ و ٢٠٠٤ EC/2003/108 و EC/2002/96 EC/2002/95" المتعلقة بالحد من استخدام المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية، فضلاً عن التخلص من النفايات "هذا المنتج متواافق مع تلك التوجيهات".

يشير رمز سلة المهملات المشطوب الموضح على الجهاز أو على عبوته إلى أن المنتج في نهاية صلاحيته يستخدمه يجب جمعه بشكل منفصل عن النفايات الأخرى. لذلك يجب على المستخدم تسليم المعدات في نهاية عمرها الاقتصادي إلى مراكز التجميع المنشطة المناسبة لنفايات الهندسة الإلكترونية والكهربائية، أو إعادتها إلى باائع التجزئة عند شراء معدات جديدة من نوع مماثل، واحدة توأ الأخرى. يساعد التجميع المنفصل الكافي لإعادة توجيه المعدات التي تم إيقاف تشغيلها لاحقاً لإعادة التدوير والمعالجة والتخلص المتواافق بيئياً على تحنيب الآثار السلبية المحتملة على البيئة والصحة ويفضل إعادة استخدامه وأ/أ إعادة تدوير المواد التي تتكون منها المعدات. وفي حالة التخلص غير القانوني للمنتج من قبل المستخدم سوف تطبق العقوبات الإدارية المنصوص عليها في التشريع الحالي.



**RAEE-WEEE**

This information only applies to customers in the European Union, according to Directive 2002/96/EC of the European parliament and of the council of 27 January 2003 on waste electrical and electronic equipment (WEE) and legislation transposing and implementing it into the various national legal systems.



[www.flos.com](http://www.flos.com)